



Europäisches Patentamt
European Patent Office
Office européen des brevets

⑪ Veröffentlichungsnummer:

**0 366 868
A1**

⑫

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

⑲ Anmelde­nummer: 89112885.2

⑨ Int. Cl. 5: **A61K 31/275 , A61K 9/22 ,
A61K 9/26**

⑳ Anmeldetag: 13.07.89

㉑ Priorität: 13.07.88 DE 3823693

㉒ Veröffentlichungstag der Anmeldung:
09.06.90 Patentblatt 90/19

㉓ Benannte Vertragsstaaten:
ES

㉔ Anmelder: **KNOLL AG**
Knollstrasse
D-6700 Ludwigshafen(DE)

㉕ Erfinder: **Balz, Evamerle**
Naechstenbacher Weg 93
D-6940 Weinheim(DE)
Erfinder: **Einig, Heinz, Dr.**
Aspenweg 12
D-6730 Neustadt(DE)
Erfinder: **Dressen, Peter, Dr.**
Im Wingert 6 d
D-6806 Viernheim(DE)

㉖ Vertreter: **Höller, Klaus, Dr. et al**
BASF Aktiengesellschaft Carl-Bosch-Strasse
38
D-6700 Ludwigshafen(DE)

㉗ **Arzneimittel-Depotform auf Alginatbasis.**

㉘ Es wird eine Arzneimittel-Depotform auf Alginatbasis beschrieben, bei der die Geschwindigkeit der Freisetzung des Wirkstoffes in vitro sehr präzise eingestellt werden kann.

EP 0 366 868 A1

Xerox Copy Centre